

Организация: **Устариван**
 Тип прибора: КМ-5-2
 Адрес дома: Ул. Серпуховская 27,

Номер абонента: Котельная
 Номер прибора: 387707
 Система: Отп

Поступочная ведомость учета параметров теплоснабжения за период с 22.01.2024 по 18.02.2024

Дата	Тепло, Гкал Q	Масса, т		Утечка, т		Подмес, т		Объём, м3			Температура, С			Давл. ат		Нара-ботка Тр. час	Клас-сифик. ошибка
		M1	M2	M1-M2	M2-M1	V1	V2	V1-V2	T1	T2	T1-T2	P1	P2				
22.01	2.40	114,47	112,83	1,64	0,00	117,75	114,67	3,08	80,17	59,18	20,99	5,87	5,74	24,0			
23.01	2.17	116,58	114,91	1,67	0,00	119,55	116,64	2,91	75,33	56,74	18,58	6,11	5,77	24,0			
24.01	2.01	118,93	117,24	1,69	0,00	121,73	118,93	2,81	72,22	55,35	16,87	6,09	5,71	24,0			
25.01	1.98	117,45	115,78	1,67	0,00	120,15	117,39	2,76	71,27	54,39	16,87	6,24	5,8	24,0			
26.01	1.99	119,28	117,60	1,68	0,00	122,07	119,28	2,79	71,85	55,13	16,72	5,96	5,77	24,0			
27.01	2.14	119,85	118,17	1,67	0,00	122,76	119,89	2,88	73,5	55,66	17,84	6,16	5,83	24,0			
28.01	2.09	119,26	117,60	1,66	0,00	122,15	119,30	2,85	73,15	55,62	17,53	5,98	5,82	24,0			
29.01	2.02	118,15	116,50	1,66	0,00	121,00	118,21	2,80	73,12	56,05	17,07	6,31	5,99	24,0			
30.01	1.95	120,32	118,63	1,69	0,00	123,10	120,33	2,77	71,51	55,3	16,21	6,34	5,64	24,0			
31.01	1.92	120,80	119,10	1,70	0,00	123,55	120,79	2,76	70,82	54,89	15,93	6,01	5,88	24,0			
01.02	1.91	121,34	119,65	1,70	0,00	124,04	121,30	2,74	69,94	54,17	15,78	6,24	5,86	24,0			
02.02	1.92	120,06	118,38	1,68	0,00	122,74	120,01	2,73	70,17	54,17	16,0	6,31	5,81	24,0			
03.02	2.00	120,23	118,53	1,70	0,00	123,10	120,27	2,82	72,68	56,06	16,63	6,15	5,85	24,0			
04.02	1.97	122,11	120,41	1,70	0,00	124,86	122,08	2,78	70,43	54,31	16,11	6,3	5,88	24,0			
05.02	1.93	120,31	118,61	1,70	0,00	123,12	120,34	2,78	71,87	55,83	16,04	6,3	5,74	24,0			
06.02	2.03	119,28	117,60	1,68	0,00	122,15	119,32	2,82	72,97	55,93	17,04	6,39	5,84	24,0			
07.02	2.14	119,24	117,56	1,68	0,00	122,33	119,40	2,93	76,01	58,03	17,98	6,43	5,78	24,0			
08.02	2.37	116,00	114,37	1,63	0,00	119,34	116,27	3,07	80,42	59,95	20,48	5,55	5,8	24,0			
09.02	2.35	116,18	114,54	1,64	0,00	119,56	116,50	3,07	80,88	60,71	20,18	5,85	5,76	24,0			
10.02	2.54	114,97	113,33	1,64	0,00	118,51	115,30	3,21	83,33	61,25	22,08	5,89	5,68	24,0			
11.02	2.33	119,12	117,44	1,68	0,00	122,43	119,36	3,07	78,77	59,25	19,52	6,13	5,79	24,0			
12.02	2.03	120,11	118,43	1,68	0,00	122,97	120,15	2,82	72,57	55,71	16,87	6,2	5,67	24,0			
13.02	2.08	119,15	117,48	1,66	0,00	122,09	119,24	2,85	74,09	56,61	17,48	6,15	5,78	24,0			
14.02	2.25	117,06	115,46	1,60	0,00	120,21	117,29	2,93	77,57	58,33	19,24	5,6	5,03	24,0			
15.02	2.38	117,04	115,39	1,65	0,00	120,40	117,32	3,08	80,36	60,06	20,29	6,39	5,83	24,0			
16.02	2.30	118,36	116,70	1,66	0,00	121,56	118,55	3,01	77,73	58,32	19,41	6,33	5,72	24,0			
17.02	2.13	120,07	118,40	1,67	0,00	123,07	120,19	2,88	74,49	56,78	17,71	6,45	5,76	24,0			

Дата	Время	Q, Гкал	M1, Т	M2, Т	Тр, ч	ТГ<min	ТГ>max	ТД.о.						
18.02	2:04	120,15	118,49	1,66	0,00	122,92	120,13	2,78	71,28	54,33	16,95	6,46	5,74	24,0
Итого:	59,37	3325,85	3279,13	46,72	0,00	3409,22	0,00	80,77	74,54	56,69	17,85	6,15	5,76	672,0
Показания интерметров счётчика:														
Дата	Время	Q, Гкал	M1, Т	M2, Т	Тр, ч	ТГ<min	ТГ>max	ТД.о.	Классификация ошибок:					
21.01.2024	24:00	51,70	2337,42	2303,87	504,00				D - отключение по t1-t2<min					
									G - отключение по Gmin, Gmax					
									E - функциональный отказ					
									U - отключение питания					
18.02.2024	24:00	111,07	5663,27	5582,99	1176,00									
ИТОГО:		59,37	3325,85	3279,13	672,00									
Тотч.	=	Тнараб.	+	Тсб.пит.	+	Тф.отк.	+	Тд<min	+	Тд>max	+	Тд.о.		
672,00	=	672,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0	+	0,0		
Досчёт: Q = 59,365 Гкал														
Представитель _____														
Представитель КОММУНАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ _____														
абонента _____														
Представитель _____														
тепло(вод)оснабжающей _____														
организации _____														

